Rec'd PCT/PTO 24 FEB 2005

VERTRAG ÜBE INTERNATIONALE ZUSAM NARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESE

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aldo	nzeich	non de	e Anmelders oder Anwalts			ninka Millarikan			
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 27995P WO				WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)					
Internationales Aktenzeichen				Internationales Anme	eldedatum (7	ag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Mo	onat/Jahr)	
PCT/EP 03/09299				21.08.2003			26.08.2002		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK G01N33/533									
Anmelder F. HOFFMANN-LA ROCHE AG et al.									
F. F	10FF	MAN	N-LA ROCHE AG et a	.l. 					
 Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 									
2.	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.								
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).								
	Diese Anlagen umfassen insgesamt 1 Blätter.								
3.	Dies	or Ro	richt enthält Angahen zu	folgenden Punkten:					
5 .	Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:								
	j 11	⊠	Grundlage des Besche Priorität	ias ·					
	11			Gutachtens über Ne	uheit erfin	derische Tätick	eit und gewerhliche An	wendharkeit	
					Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit				
	IV ☐ Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung V ☒ Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung				ätigkeit und der				
	. VI		Bestimmte angeführte l	Jnterlagen					
	VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anm	ationalen Anmeldung				
	VIII								
Datum der Einreichung des Antrags					Datum der Fertigstellung dieses Berichts				
29.01.2004					26.05.2004				
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde					Bevollmächtigter Bediensteter				
Europäisches Patentamt					.				
D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d					Diez Schlereth, D				
	<u> </u>	Fax	:: +49 89 2399 - 4465		Tel. +49	89 2399-7488		Landon State	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/09299

	A	11		Berichts
I.	Grund	nace	aes	Berichts

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Be	Beschreibung, Seiten						
	1-1	0 .	in der ursprünglich eing	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	An							
	1-2	7	in der ursprünglich eing	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	28		eingegangen am 19.04.	eingegangen am 19.04.2004 mit Schreiben vom 19.04.2004				
 Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingerei unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. 								
	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:							
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b)		internationalen Recherche eingereicht worden ist				
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anr	neldung (nach Regel 48.3(b)).				
	□	die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke dei egel 55.2 und/oder 55.3).	internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht				
3. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchget				rten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:				
		in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.						
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
		Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.						
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll er	die in computerlesbarer Form erfa tsprechen, wurde vorgelegt.	assten Informationen dem schriftlichen				
4.	Auf	ufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:						
		Beschreibung,	Seiten:					
		Ansprüche,	Nr.:					
		Zeichnungen,	Blatt:					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

PCT/EP 03/09299 Internationales Aktenzeichen

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ansprüche 1-22,24,27

Nein: Ansprüche 23,25-26,28

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche 1-22,27 Ja:

Nein: Ansprüche 23-26,28

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-28

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

zu Punkt V

1.) Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US-B-6,432,722 D2: US-B-6,271,041 D3: WO-A-02/00726

D4: M. Yang et al (2002) Anal. Chim. Acta 461, 141-146

D5: CA-A-2 313 144

2.) Der Gegenstand der Ansprüche 1-22 und 27 ist aus folgenden Gründen als neu und erfinderisch im Sinne der Art. 33 (2) und (3) PCT.

D1 (nächstliegender Stand der Technik) und D2 offenbaren Verfahren (und Vorrichtungen) zum Nachweis eines Analyten mittels Elektrochemolumineszenz Messungen, bei den das Metallkomplex in Anwesenheit von Tripropylamin elektrochemisch oxidiert wird (D1, Sp. 1, Z. 1 bis Sp. 4, Z. 62; D2, Sp. 9, Z. 48 bis Sp. 17, Z. 40, Abb. 1).

D3-D4 offenbaren Verfahren (und Vorrichtungen) zur Erzeugung von Elektrolumineszenz durch elektrochemische Oxidation von Acridan in Anwesenheit eines Peroxids (D3, Abb. 1-2, 7 und D4, Zusammenfassung).

Keines der oben genannten Dokumenten offenbart ein Verfahren, bei dem naszierenden Wasserstoff als Reduktionsmittel zur Erzeugung des angeregten chemilumineszenzfähigen Metallkomplexzustands verwendet wird.

Damit wird eine verbesserte Chemilumineszenzausbeute und eine verringerte Störanfälligkeit bei der Verwendung zum Nachweis von Analyten in einer Probe erreicht.

Angesichts der Offenbarungen von D1-D4 hätte der Fachmann keine Anregung und keine technische Grundlage gehabt, naszierenden Wasserstoff als Reduktionsmittel in dem Verfahren aus D1 zu verwenden, um zu einem Verfahren gemäß den Ansprüchen 1 (und 2-22) zu gelangen.

Der Gegenstand des unabhängigen Anspruchs 27 bettrift ein Verfahren zur Erzeugung von Chemilumineszenz, bei dem naszierenden Wasserstoff als Reduktionsmittel verwendet

wird und ist somit aus analogen Gründen als neu und erfinderisch zu betrachten.

- 3.) Der Gegenstand der Ansprüche 23, 25-26 and 28 ist aus folgenden Gründen nicht neu im Sinne des Art. 33 (2) PCT.
- D1-D4 (siehe oben) offenbaren elektrochemische Vorrichtungen, umfassend (i) Mittel zum Oxidieren eines Metallkomplexes, (ii) Mittel zum Nachweis von Chemilumineszenz, und (iii) Elektroden, die gegebenfalls zum Erzeugen von naszierendem Wasserstoff verwendet werden können (siehe PCT Richtlinien III-4.8). D1-D2 stehen dem Gegenstand der Ansprüche 23, 26 und 28 neuheitschädlich entgegen und D3-D4 stehen dem Gegenstand der Ansprüche 23, 25-26 und 28 neuheitschädlich entgegen.
- 4.) Der Gegenstand des abhängigen Anspruchs 24 betrifft eine geringfügige Änderung der Vorrichtung nach Anspruch 23, die im Rahmen dessen liegt, was ein Fachmann aufgrund der ihm geläufigen Überlegungen zu tun pflegt, zumal die damit erreichten Vorteile ohne weiteres vorauszusehen sind und ist somit als neu (Art. 33 (2) PCT) aber nicht erfinderisch im Sinne des Art. 33 (3) PCT zu betrachten (siehe D5, Zusammenfassung, für eine elektrochemische Zelle, bei der Arbeits- und Gegenelektrode in voneinander getrennten Räume stehen).





PCT/EP03/09299 27995P WO/WWBCpu

Neuer Anspruch 28

- 28. Verwendung einer Vorrichtung umfassend:
 - (i) Mittel zum Oxidieren eines lumineszierenden Metallkomplexes und
 - (ii) Mittel zum Erzeugen von naszierendem Wasserstoff zur Erzeugung von Chemilumineszenz.